

## Oświetlenie drogi łączącej PKP Warszawa Okęcie z ul. Kłobucką

Projekt polega na ustawieniu latarni wzdłuż drogi od stacji kolejowej Warszawa Okęcie w kierunku ul. Kłobuckiej.

Przez brak oświetlenia po zmroku panuje całkowita ciemność, stanowi to mało zachęcającą perspektywę w okresie krótkich dni do korzystania z dogodnego połączenia kolejowego z centrum Warszawy, a podróżni muszą się uzbroić we własną latarkę.



### Zasady korzystania z efektu realizacji projektu przez ogół mieszkańców

Projekt jest ogólnodostępny dla wszystkich okolicznych mieszkańców, pracowników i pozostałych zainteresowanych. Czynny cały rok, 24h/dobę.

### Pełny opis projektu

Projekt polega na ustawieniu latarni wzdłuż drogi od stacji kolejowej Warszawa Okęcie w kierunku ul. Kłobuckiej.

Stacja została wyremontowana w 2017 roku, aktualnie codziennie na stacji zatrzymuje się ok. 80 pociągów z i do Warszawy, a czas dojazdu do centrum wynosi tylko 23 minuty.

Warto zwrócić szczególną uwagę na ten projekt ze względu na całkowity brak oświetlenia drogi prowadzącej do/z stacji - panuje tam całkowita ciemność.

### Wstępny kosztorys projektu wraz z wyszczególnieniem jego składowych

Budowa latarni z przyłączem elektrycznym: 30 000 zł

Prace ziemne: 10 000 zł

Dokumentacja: 1 500 zł

**Koszt szacowany ok 41 500 PLN**